



工程指示 / 要求簡箋(E.I.)

工程指示編號：EI / 5179 / 23

修改版次：A.

工程編號：J - 858

工程名稱：將軍澳日出康城 11

工程項目：後裝門窗 塞泥 詳細資料分判 (補回趟門底)

收件人：Maggie / QS

發件人：Ant Yeung

日期：02/03/2023

 要求提供 / 確認 事項：

- | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 初步鋁料 B.M. | <input type="checkbox"/> 加工拆圖，然後生產 | <input type="checkbox"/> 尺寸表 |
| <input type="checkbox"/> 正式鋁料 B.M. | <input type="checkbox"/> 技術上資料 / 指示 | <input type="checkbox"/> 報價 |
| <input type="checkbox"/> 配件 B.M. | <input type="checkbox"/> 樣辦或貨品說明書 | <input type="checkbox"/> 分判合約 |

內容：

A 補回趟門底的塞泥計算。因應趟門底需要塞泥，請補回給判頭合約。QS: 現正追 S.I，請覆查此項是否屬加帳??

謝謝！

請在 2023.03.10 前完成上列要求。

附：頁

 原合約工程包 原合約工程加 / 減賬 新工程報價

分發東莞各部門：

- | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 生產技術總監 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 技術部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 生產部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 機械設計部 | <input type="checkbox"/> 連附件 |
| <input type="checkbox"/> 採購部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 生產統籌部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 小羅&清 | <input type="checkbox"/> 連附件 | | |
| <input type="checkbox"/> 質檢部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 會計部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 報關組 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 | <u>楊榮輝</u> <input type="checkbox"/> 連附件 |

分發香港各部門：

- | | | | | | | | | |
|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 行政部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 會計部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 統籌部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 工程部地盤科文 | <input type="checkbox"/> 連附件 | 積哥 |
| <input type="checkbox"/> 採購部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> QS 部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 維修部 | <input type="checkbox"/> 連附件 | <input type="checkbox"/> 其他 | _____ | <input type="checkbox"/> 連附件 |

傳遞編號：

✓ HK / 23

發件人簽署：

項目經理簽署：

2023-03-02

直米		
Insitu -Window	1090	m
Sliding Door	14900	m
Total	15990	m

Bondcrete	20公斤1桶	(防水劑)	
15990	0.0125	20	= 10.0 桶

HB40	(泥)	
15990	/4334 *640	= 1700 包

Sealotak	23L 1桶	(防水油)	
15990	0.15	23	= 104.3 桶

window

W	H	W+H	x2	QTY	(M)
750	1695	2445	4890	45	220.05
750	1695	2445	4890	49	239.61
750	1695	2445	4890	49	239.61
750	1695	2445	4890	1	4.89
750	1695	2445	4890	1	4.89
750	1695	2445	4890	1	4.89
475	1275	1750	3500	49	171.5
650	1275	1925	3850	49	188.65
650	1275	1925	3850	1	3.85
450	1275	1725	3450	1	3.45
875	500	1375	2750	1	2.75
875	500	1375	2750	1	2.75
875	500	1375	2750	1	2.75
			52240	249	1089.6

趟門	H(mm)	x2 (左右)	x13 露台	floor	/1000-(M)
T1	2747	5494	71422	3285412	3285.4
T2	2747	5494	71422	3571100	3571.1
T3	2747	5494	71422	3571100	3571.1
				直米	10427.6

趟門底
4472.2 直米

↑ 補回此項

序號	DWG no.	Tower	Flat	Floor	層數	w1	底直米	
1	CW-PE101	T1	T1A	B	9-38/F	25	2375	59375
2	CW-PE102	T1	T1A	A	9-38/F	25	2425	60625
3	CW-PE102	T1	T1B	A	9-38/F	25	2390	59750
4	CW-PE103	T1	T1B	B	9-38/F	25	2310	57750
5	CW-PE103	T1	T1B	C	9-38/F	25	2390	59750
6	CW-PE104	T1	T1A	B	39-60/F	19	2375	45125
7	CW-PE105	T1	T1A	A	39-60/F	19	2425	46075
8	CW-PE105	T1	T1B	A	39-60/F	19	2390	45410
9	CW-PE106	T1	T1B	B	39-60/F	19	2310	43890
10	CW-PE106	T1	T1B	C	39-60/F	19	2390	45410
11	CW-PE107	T1	T1B	D	9-38/F	25	2395	59875
12	CW-PE108	T1	T1B	E	9-38/F	25	2390	59750
13	CW-PE108	T1	T1B	F	9-38/F	25	2390	59750
14	CW-PE109	T1	T1A	G	9-38/F	25	2390	59750
15	CW-PE109	T1	T1A	F	9-38/F	25	2390	59750
16	CW-PE109	T1	T1B	D	39-60/F	19	2395	45505
17	CW-PE111	T1	T1B	E	39-60/F	19	2390	45410
18	CW-PE111	T1	T1B	F	39-60/F	19	2390	45410
19	CW-PE112	T1	T1A	G	39-60/F	19	2390	45410
20	CW-PE112	T1	T1A	F	39-60/F	19	2390	45410
21	CW-PE113	T1	T1A	E	9-38/F	25	2365	59125
22	CW-PE114	T1	T1A	D	9-38/F	25	2365	59125
23	CW-PE114	T1	T1A	C	9-38/F	25	2310	57750
24	CW-PE115	T1	T1A	E	39-60/F	19	2365	44935
25	CW-PE116	T1	T1A	D	39-60/F	19	2365	44935
26	CW-PE116	T1	T1A	C	39-60/F	19	2310	43890
27	CW-PE117	T1	T1A	B	61/F	1	2375	2375
28	CW-PE117	T1	T1A	A	61/F	1	2425	2425
29	CW-PE117	T1	T1A	A	62/F	1	3095	3095
30	CW-PE118	T1	T1B	A	61/F	1	2390	2390
31	CW-PE118	T1	T1B	A	62/F	1	3030	3030
32	CW-PE118	T1	T1B	B	61/F	1	2310	2310
33	CW-PE118	T1	T1B	C	61/F	1	2390	2390
34	CW-PE119	T1	T1B	B	62/F	1	2395	2395
35	CW-PE119	T1	T1B	D	61/F	1	2395	2395
36	CW-PE119	T1	T1B	E	61/F	1	2390	2390
37	CW-PE119	T1	T1B	F	61/F	1	2390	2390
38	CW-PE120	T1	T1A	G	61/F	1	2390	2390
39	CW-PE120	T1	T1A	F	61/F	1	2390	2390
40	CW-PE120	T1	T1A	F	62/F	1	2815	2815
41	CW-PE121	T1	T1A	E	61-62/F	2	2365	4730
42	CW-PE121	T1	T1A	D	61-62/F	2	2365	4730
43	CW-PE121	T1	T1A	C	61-62/F	2	2310	4620
44	CW-PE201	T2	T2A	B	9-38/F	25	2375	59375
45	CW-PE202	T2	T2A	A	9-38/F	25	2425	60625

46	CW-PE202	T2	T2B	A	9-38/F	25		2375	59375
47	CW-PE203	T2	T2B	B	9-38/F	25		2310	57750
48	CW-PE203	T2	T2B	C	9-38/F	25		2390	59750
49	CW-PE204	T2	T2A	B	39-65/F	23		2375	54625
50	CW-PE205	T2	T2A	A	39-65/F	23		2425	55775
51	CW-PE205	T2	T2B	A	39-65/F	23		2375	54625
52	CW-PE206	T2	T2B	B	39-65/F	23		2310	53130
53	CW-PE206	T2	T2B	C	39-65/F	23		2390	54970
54	CW-PE207	T2	T2B	D	9-38/F	25		2375	59375
55	CW-PE208	T2	T2B	E	9-38/F	25		2375	59375
56	CW-PE208	T2	T2B	F	9-38/F	25		2375	59375
57	CW-PE209	T2	T2A	G	9-38/F	25		2375	59375
58	CW-PE209	T2	T2A	F	9-38/F	25		2375	59375
59	CW-PE210	T2	T2B	D	39-65/F	23		2375	54625
60	CW-PE211	T2	T2B	E	39-65/F	23		2375	54625
61	CW-PE211	T2	T2B	F	39-65/F	23		2375	54625
62	CW-PE212	T2	T2A	G	39-65/F	23		2375	54625
63	CW-PE212	T2	T2A	F	39-65/F	23		2375	54625
64	CW-PE213	T2	T2A	E	9-38/F	25		2390	59750
65	CW-PE214	T2	T2A	D	9-38/F	25		2390	59750
66	CW-PE214	T2	T2A	C	9-38/F	25		2310	57750
67	CW-PE215	T2	T2A	E	39-65/F	23		2390	54970
68	CW-PE216	T2	T2A	D	39-65/F	23		2390	54970
69	CW-PE216	T2	T2A	C	39-65/F	23		2310	53130
70	CW-PE217	T2	T2A	B	66/F	1		2375	2375
71	CW-PE217	T2	T2A	A	66/F	1		2425	2425
72	CW-PE217	T2	T2A	A	67/F	1		3095	3095
73	CW-PE218	T2	T2B	A	67/F	1		3030	3030
74	CW-PE218	T2	T2B	A	66/F	1		2375	2375
75	CW-PE218	T2	T2B	B	66/F	1		2310	2310
76	CW-PE218	T2	T2B	C	66/F	1		2390	2390
77	CW-PE219	T2	T2B	B	67/F	1		2395	2395
78	CW-PE219	T2	T2B	D	66/F	1		2375	2375
79	CW-PE219	T2	T2B	E	66/F	1		2390	2390
80	CW-PE219	T2	T2B	F	66/F	1		2390	2390
81	CW-PE220	T2	T2A	G	66/F	1		2390	2390
82	CW-PE220	T2	T2A	F	66/F	1		2390	2390
83	CW-PE220	T2	T2A	F	67/F	1		3040	3040
84	CW-PE221	T2	T2A	E	66-67/F	2		2390	4780
85	CW-PE221	T2	T2A	D	66-67/F	2		2390	4780
86	CW-PE221	T2	T2A	C	66-67/F	2		2301	4602
87	CW-PE302	T3	T3A	B	9-38/F	25		2375	59375
88	CW-PE302	T3	T3A	A	9-38/F	25		2425	60625
89	CW-PE303	T3	T3B	A	9-38/F	25		2390	59750
90	CW-PE303	T3	T3B	B	9-38/F	25		2310	57750
91	CW-PE303	T3	T3B	C	9-38/F	25		2390	59750
92	CW-PE305	T3	T3A	B	39-65/F	23		2375	54625
93	CW-PE305	T3	T3A	A	39-65/F	23		2425	55775

94	CW-PE306	T3	T3B	A	39-65/F	23	2390	54970
95	CW-PE306	T3	T3B	B	39-65/F	23	2310	53130
96	CW-PE306	T3	T3B	C	39-65/F	23	2390	54970
97	CW-PE307	T3	T3B	D	9-38/F	25	2390	59750
98	CW-PE308	T3	T3B	E	9-38/F	25	2390	59750
99	CW-PE308	T3	T3B	F	9-38/F	25	2390	59750
100	CW-PE309	T3	T3A	G	9-38/F	25	2390	59750
101	CW-PE309	T3	T3A	F	9-38/F	25	2390	59750
102	CW-PE310	T3	T3B	D	39-65/F	23	2390	54970
103	CW-PE311	T3	T3B	E	39-65/F	23	2390	54970
104	CW-PE311	T3	T3B	F	39-65/F	23	2390	54970
105	CW-PE312	T3	T3A	G	39-65/F	23	2390	54970
106	CW-PE312	T3	T3A	F	39-65/F	23	2390	54970
107	CW-PE313	T3	T3A	E	9-38/F	25	2390	59750
108	CW-PE313	T3	T3A	D	9-38/F	25	2390	59750
109	CW-PE313	T3	T3A	C	9-38/F	25	2310	57750
110	CW-PE315	T3	T3A	E	39-65/F	23	2390	54970
111	CW-PE315	T3	T3A	D	39-65/F	23	2390	54970
112	CW-PE315	T3	T3A	C	39-65/F	23	2310	53130
113	CW-PE317	T3	T3A	B	66/F	1	2375	2375
114	CW-PE317	T3	T3A	A	66/F	1	2425	2425
115	CW-PE317	T3	T3A	A	67/F	1	3095	3095
116	CW-PE318	T3	T3B	A	67/F	1	3030	3030
117	CW-PE318	T3	T3B	A	66/F	1	2375	2375
118	CW-PE318	T3	T3B	B	66/F	1	2310	2310
119	CW-PE318	T3	T3B	C	66/F	1	2390	2390
120	CW-PE319	T3	T3B	B	67/F	1	2395	2395
121	CW-PE319	T3	T3B	D	66/F	1	2375	2375
122	CW-PE319	T3	T3B	E	66/F	1	2390	2390
123	CW-PE319	T3	T3B	F	66/F	1	2390	2390
124	CW-PE320	T3	T3A	G	66/F	1	2390	2390
125	CW-PE320	T3	T3A	F	66/F	1	2390	2390
126	CW-PE320	T3	T3A	F	67/F	1	3040	3040
127	CW-PE321	T3	T3A	E	66-67/F	2	2390	4780
128	CW-PE321	T3	T3A	D	66-67/F	2	2390	4780
129	CW-PE321	T3	T3A	C	66-67/F	2	2310	4620
								4472242
							直米	4472.2